

Etapa de fono McIntosh MP1100

Uso previsto: Pastillas MM/MC

Vlvula: / 2AX7A /

Dimensiones: 445x457x152 mm

Peso: 11800 g

Especificaciones

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,2$ dB /

Resolucin ADC: 24 bits

Frecuencia de muestreo ADC: 192kHz

Nivel de salida: 2V / RCA, 4V - XLR /

Impedancia de salida: 100 ohmios / RCA , 200 ohmios – XLR /

Mdulo MM

Relacin seal/ruido (MM): 84 dB

Distorsin armnica (MM): 0.02 %

Ganancia (MM): 40 dB

Capacidad de carga de entrada (MM): 50/ 100/ 150/ 200/ 250/ 300/ 350/ 400 pF

Sensibilidad de entrada (MM): 10 mV

Impedancia de entrada (MM): 47 k

Mdulo MC

Relacin seal/ruido (MS): 80 dB

Distorsin armnica (MC) : 0,02 %

Ganancia (MC): 64 dB

Capacidad de carga de entrada (MC): 0,47 nF

Sensibilidad de entrada (MC): 1.25 mV

Impedancia de entrada (MC): 25/ 50/ 100/ 200/ 400/ 1000

Funciones y capacidades

Ajuste: sensibilidad de entrada impedancia de entrada capacitancia de entrada

Pantalla: / Indicadores de cartula /

Conectores

Entradas: Fono RCA/XLR/3 pares RCA, par XLR/RCA/XLR Disparador

Salidas: RCA XLR USB (tipo B) ptico/coaxial disparador

Entrada de control IR